



IDTDAC1203D160HW-C1

Număr parc	IDTDAC1203D160HW-C1	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	4338 pcs stock
Descriere produs	IC DAC 12BIT A-OUT 80TQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de IDTDAC1203D160HW-C1

Tensiune - alimentare, digital	3V ~ 3.6V	Tensiune - Alimentare, analog	3V ~ 3.6V
Pachetul dispozitivului furnizor	80-TQFP (12x12)	Timpul de stabilire	40ns (Typ)
Serie	-	Tip de referință	Internal
Pachet / Caz	80-TQFP Exposed Pad	Pachet	Tray
Tipul de ieșire	Current - Unbuffered	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de convertoare D / A	2	Număr de biți	12
Tipul de montare	Surface Mount	INL / DNL (LSB)	±0.75, ±0.4
Diferențial de ieșire	Yes	Interfața de date	Parallel
Arhitectură	Binary-Weighted DAC, String DAC		

Vești înrudite



Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full
2023/03/17

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485
2023/08/21

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/03/16

2023/03/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

2023/09/15

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

2023/07/19

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

2023/09/13

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7

2023/09/7

2023/08/31

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13

2023/09/13

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

2023/08/3

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

2023/09/15